## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET

(FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO. FILING DATE

10/593, 693 9-20-06

APPLICANT(S)

## **CLAIMS**

AS FILED  AS FILED  AS FILED  IND. DEP. IND. DEP. IND. DEP.  I I I I I I I I I I I I I I I I I I I				AF	ΓER	AF	TER
51		AS F	ILED				
1		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.
53   54   55   55   55   55   55   55	_						
54 55 56 57 56 57 58 58 59 60 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 71 71 72 72 73 74 74 75 76 77 78 79 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	$oldsymbol{L}$						
1	Ļ		2				
S6   S7   S8   S8   S9   S9   S9   S9   S9   S9	—		<del>  _,  </del>				
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 99 90 91 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 99 99 90 90 90 90 90 90	<u> </u>						
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100	╂╌		رلہ				
59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 94 99 99 100 100 Torac	ł			<del></del>			
60 61 62 62 63 64 65 66 66 67 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 85 86 86 87 88 88 89 9 9 9 9 10 9 1 9 1 9 2 1 9 2 1 9 2 1 9 2 1 9 2 1 9 2 1 9 3 1 9 4 1 9 5 1 9 6 9 6 9 7 7 9 8 1 9 9 1 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10	╁╴			<u> </u>			
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 81 81 82 83 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 91 90 91 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 91 90 90 90 91 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	t			<del></del>			
63 64 64 65 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 77 77 78 80 80 81 82 82 83 83 84 85 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 99 90 91 91 92 93 94 95 99 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 90 91 91 92 93 94	t						
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 76 77 78 89 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 94 94 94 94 94 94 99 90 91 100 70744 1ND	Ī	•					
65 66 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 83 84 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 91 92 92 93 93 94 94 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90							
666 67 68 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 8 8 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 87 88 89 90 90 91 91 91 92 92 93 93 94 94 99 90 91 100 107tAL IND.							
67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10707AL IND.	Ļ						
68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 4 75 75 76 76 77 78 8 79 80 80 81 81 82 82 83 83 84 84 85 82 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 95 96 97 97 98 99 99 100 100 10707aL IND.	╀	<u> </u>	<del> </del>	~ <del></del>	ļ		
69 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 99 100 10707al, IND.	╀						
70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 97 98 99 99 91 91 92 93 94 95 97 98 99 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 90 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90	╂		<del>                                     </del>				
71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 94 95 96 97 98 99 99 100 Toral IND	╀						
72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	t						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1077AL IND.	Ì	•					
75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 90 91 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 90 90 90 90 91 90 91 90 91 90 91 90 91 90 91 90 90 91 90 90 91 90 90 91 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	İ						
76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 100 100 100 100 100 100 100 100 1		<u></u>					
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 91 92 93	L						
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 100 TOTAL IND.	Ļ						
79 80 81 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	Į	<del>_</del>	ļ				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	Ł			·····		-	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 Total IND.	ł		<del> </del>				
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	ł						
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	t	•				-	
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	t		<del>                                     </del>				
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	r						
1	T						
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.							
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 Total Ind.	ļ						
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			<b> </b>				
91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	ļ		<del>                                     </del>				<del></del>
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	ł	<del></del>					
93 94 95 96 97 98 99 100 Total IND.	ł						
94 95 96 97 97 98 99 100 Total IND.	ł		<del>                                     </del>				
95 96 97 98 98 99 100 TOTAL IND.	ŀ	<del></del>					
96 97 98 99 100 TOTAL IND.							
98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL							
99 100 TOTAL IND. \$							
2 + 2 + 100 TOTAL IND. + 1		V					
2 + 2 + TOTAL IND.							
2 + 2 + 1ND. + 1ND. +	Ļ						
G + G + TOTAL DEP.		2.	4	7.	+		1
Ø ₹ Ø ₹ DEP.	ŀ			(X)	4		4
	[	<b>Ø</b>	<b>*</b>		-		-
8 S CLAIMS		8		8			10000000000000000000000000000000000000